●本仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

●この機器を使用できるのは日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので

This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.

形			名	C28-BW2			
フ	ラワ	ンン	管	28形新ワイドキドマトロンブラウン管			
画	面	ব	法	幅57.5×高さ32.4/対角66.0 (cm) テレビの形(28形等)は画面寸法を表わすものではなく、ブラウン管の外形寸法を基準とした大きさの目安です。			
音声	実用	最大は	出力	5W+5W (EIAJ)			
ス	ピー	- カ	_	10cm丸形フルレンジ2個			
電			源	AC100V 50/60Hz共用			
消	曹	雷	力	年間消費電力量(170kW·h/年)			
//3		-6		127W (待機時3.0W、ただしBS録画ランプ「オフ」時)			
受信	きチャ	ンキ	マル	VHF 1ch~12ch UHF 13ch~62ch CATV (C13~C35) BS (BS1~BS15)			
端			⊀	ビデオ1音声入力端子(右)(左) …1個 モニター音声出力端子(右)(左) …1個 BS音声出力端子(右)(左)1個 ビデオ1映像入力端子1個 モニター映像出力端子 …1個 BS映像出力端子1個 ビデオ1S2映像入力端子 …1個 AV-BUS II 端子1個 M-N S1映像入力端子1個 ビデオ2音声入力端子(右)(左) …1個 ヘッドホン端子1個 ビットストリーム出力端子 …1個 ビデオ2映像入力端子1個 キードAFC入力端子1個 BS-IF入力端子1個 ビデオ3音声入力端子(右)(左) …1個 検波出力端子2個 ビデオ3映像入力端子1個 BS/M-N音声入力端子(右)(左) …1個 ビデオ3S1映像入力端子 …1個 BS/M-N映像入力端子 …1個			
外	形	寸	法	幅72.0×高さ48.0×奥行48.5 (cm)			
質			星	38.7kg			
付	属		88	リモコン送信機1個 アンテナアダプター1個 使用上のご注意(別冊)1冊 単3形乾電池R6P(またはSUM-3) 2個 取扱説明書1冊 ご相談窓口一覧表1枚			

ちょっとしたのづかいで テレビの安全





このような 症状は

●長年ご使用のテレビの点検をぜひ!

●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 ●上下、または左右の映像が欠けて映る。 ●映像が時々、消えることがある。 変なにおいがしたり、焼が出たりする。 ありませんか ●電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。

無、灌気、ホコリなどの影響や、使用度名により暴品が劣化し、 故舞したり、時には安全を書なって事故につがなることもあります。 故障や事故防止のため、スイッチを切り ご使用 コンセントから電源プラグをはずし 必ず販売店にご相談ください。

実験へ向かなくを記入してのきますと アプシーサードスのとき便利です	●購入	店名などを記入	しておきますと	アフターサービスのとき便利です。
-----------------------------------	-----	---------	---------	------------------

購入店名

電話 ()

購入年月日

 \Box 年 月

●万一故障などでアフターサービス をお申しつけのときは右の内容を お知らせください。

形名= (テレビ本体) C28-BW2

(リモコン) C-V1

症状= できるだけ詳しく

道順=付近の目印も

6株式会社 日立製作所

〒105東京都港区西新橋2-15-12 電話 (03) 3502-2111

QR20711

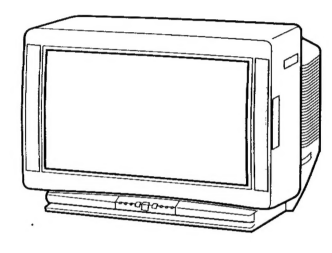
Printed in Japan KN-F(H)

HITACHI

BSチューナー内蔵日立ワイドテレビ

C28-BW2

取扱説明書



このたびは日立ワイドカラーテレビをお求めいただき、まこと

(最初に)別冊の「使用上のこ注意」をお読みください。

イティッドからの実施権に基づき製造されています。

SPATIALIZER ® およびシンボル 賞はデスパー・プロダク

ツ・インコーポレイティッドの登録商標です。

本体の取り扱いは、この「取扱説明書」をよく

お読みになり、ご理解のうえ正しくご使用くだ

なお、お読みになった後は、保証書、ご相談窓 ロ一覧表とともに大切に保管してください。 「スペシャライザー」はデスパー・プロダクツ・インコーポレ

にありがとうございます。

もくじ

ページ

安全上のご注意について 2 本書の見かた 2 衛星放送について 2 お使いになる前の準備 3 各部の名称 4
--

テレビ放送・衛星放送を見るには ……6 選択ボタンの使いかた ………7 音声内容の選びかた ………8 ビデオを見るには …………9 チャンネル番号などを知りたいとき ………9 音を一時的に消したいとき………10 本体で操作するには……………10

日動的にナレビの電源を切りたいとさ
ワイド機能の楽しみかた12
テレビゲームを楽しむとき16
映像の自動調整 (AI) について17
映像・音声設定をするには18
他の音声設定をするには19
お好みに合わせて設定を変えたいとき20
他の機器との接続使用21
●ビデオとの接続など22
ビデオで衛星放送を録画するには29

アンテナ線の接続	32
受信設定について (チャンネル合わせなど)	36
転倒防止について	42

呆記	証とアフターサービスについて42	İ
故	【障かな?と思ったら43	
Έ	証とアフターサービスについて42 【 障かな?と思ったら 43 様	

便利な使いかた

設

め

1

安全上のご注意について

ご使用の前にまず別冊の「使用上のご注意」をお読みになってから、この「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しく お使いください。

〈ご使用のまえに〉

絵表示について この取扱説明書(別冊を含む)および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、 あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と 意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定され る内容を示しています。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容およ び物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例

△記号は驚告(注意を含む)を促す内容があることを告げるものです。 ✓ 図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)が描かれています。

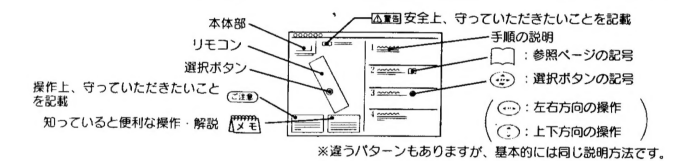
○記号は禁止の行為であることを告げるものです。

図の中や近傍に、具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。

●記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。

図の中に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜け)が描かれています。

本書の見かた



衛星放送について

衛星放送は、放送用人工衛星から発したテレビ電波を、地上の小型アンテナで直接受信できるシステムです。 衛星放送を受信するには、BSアンテナが必要です。

衛星放送のチャンネル 現在BSで放送されているチャンネルは次のとおりです。(1996年11月現在)

BS放送

BS-5 WOWOW セント・ギガ BS-7 NHK衛星第1 BS-9 ハイビジョン試験放送 BS-11 NHK衛星第2

NOWOW (日本衛星放送(株))、セント・ギガ (衛星デジタル音楽放送(株)) は有料です。

WOWOW、セント・ギガを視聴するには

BS-5チャンネル(WOWOW、セント・ギガ)の番組は、受信契約していない方が視聴できないように信号をかく乱(スクランプ レ化)して放送されています。視聴するには、各々の放送局と受信契約を行ってスクランブルを正常な状態にもどすデコーダ(解 売器)を接続する必要があります。すでにWOWOWの受信契約をされている方は、追加料金を支払うだけでセント・ギガが視聴で きます。受信契約については、代理店(主に、電器店)に、ご相談ください。有料放送であってもスクランブル化しないで放送され ている番組は、デコーダがなくても視聴できます。

ハイビジョン番組を見るには

ハイビジョンは、高精細度テレビ(High Definition TV)とも呼ばれ、現行のテレビ方式に代わる次世代テレビ方式です。 息在は、BS-9チャンネルで試験放送されています。

ハイビジョン番組をご覧になるには、ハイビジョンの放送方式であるMUSE方式を現行テレビの放送方式であるNTSC方式に変換 するMUSE-NTSCコンバータが必要です。本機にMUSE-NTSCコンバータを接続することによりハイビジョン放送を行っている SSチャンネルを選ぶだけでハイビジョン番組をご覧になれます。ただし、走査線は現行テレビと同じ525本ですので、画質は通常 0デレビ放送と同等になります

お使いになる前の準備

アンテナ線をつなぐ 32 ~ 35

⚠注意

アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。

お手持ちの機器をつなぐ

豊富な端子群をフルにご活用ください。

21 ~ 28

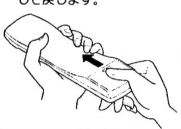
リモコンに乾電池を入れる

①電池ぶたをはずす 電池ぶたを押しながら、

矢印の方向にずらします。



②乾電池を入れる 付属の単3形乾電池を十、 - の表示どおりに入れます。 ③電池ぶたを閉める 電池ぶたを矢印の方向に押 して戻します。



電源プラグをコンセントに差し込む

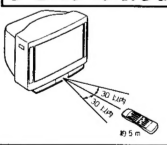
∧ 警告

表示された電源電圧以外の電圧で使用しないでください。火災・感電の原因となります。

⚠注意

旅行などで長期間、本機をご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてく ださい。

リモコンの取り扱い



●本機で指定されていない電池は使用しないでくださ い。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しな いでください。電池の破裂、液もれにより、火災・ けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

■電池を機器内に挿入する場合は、極性表示プラス ⊕とマイナス⊖の向きに注意し、機器の表示どおり 正しく入れてください。間違えますと電池の破裂、 液もれにより、けがや周囲を汚損する原因となるこ とがあります。

●リモコンは、本体のリモコン受信窓の正面から約5メー トル、左30度、右30度では、約3メートルの範囲内をご 使用の目安としてください。

(ご注意) リモコンの使用上のご注意

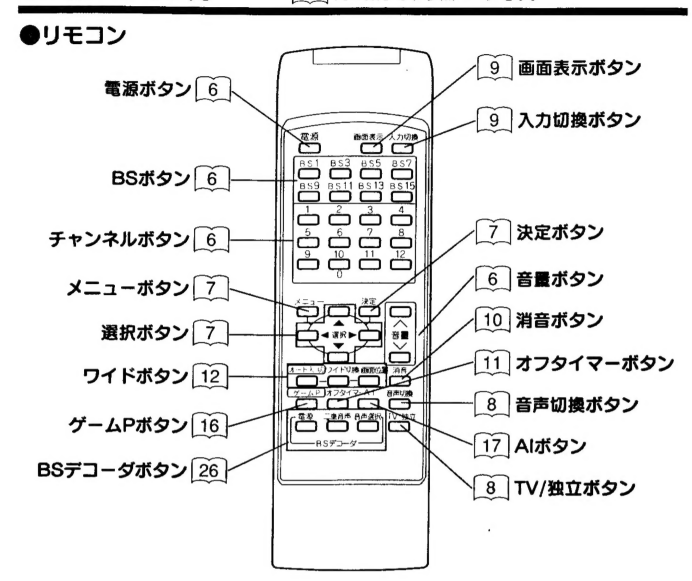
- ●リモコンを落としたり、衝撃を与えないでください。
- ●リモコンに水をかけたり、ぬれたものの上に置かない でください。故障の原因となります。
- ●長時間ご使用にならない場合は、乾電池をリモコンか ら取出しておいてください。
- リモコンの操作がしにくくなったら、乾電池を交換し

(ご注意) ラジオをお聴きになるときのご注意

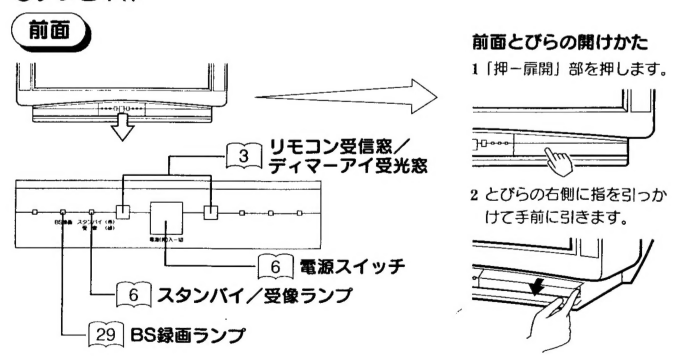
本機の近くでラジオなどを使用すると、ラジオ放送に 受信障害が出ることがあります。本機から離してご使 用ください。

各部の名称

内の数字は、参照ページです。

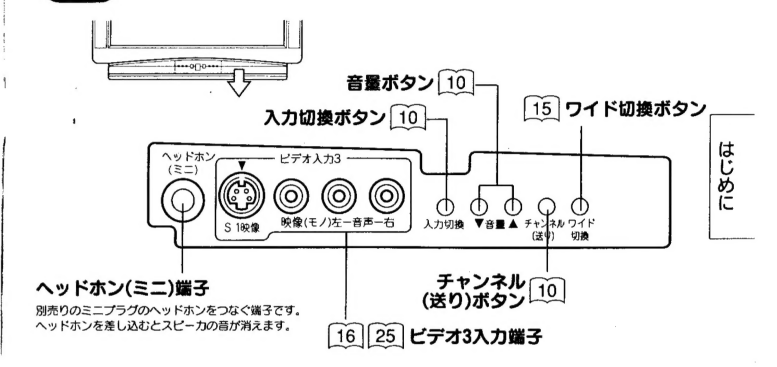


●テレビ本体

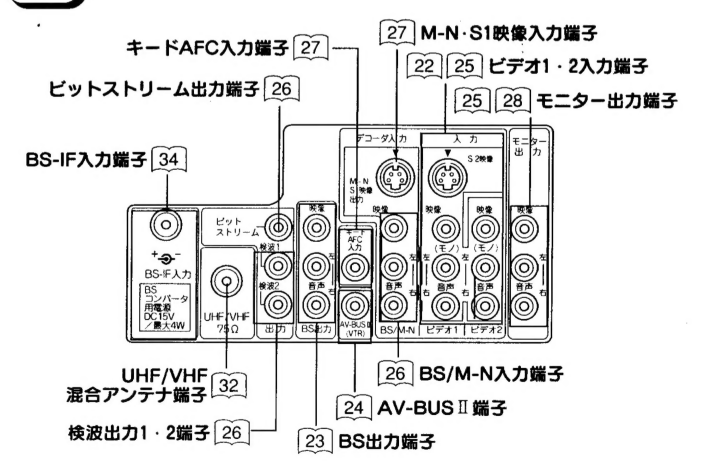


●テレビ本体

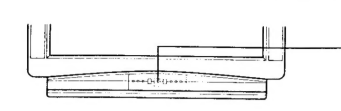
前面



後面



テレビ放送・衛星放送を見るには



3

BS1 BS3 BS5 B 7

BS9 BS11 BS13 BS15

الله ك ك ك ك

オート人切フィドが映画的語 消音

ゲームP オフタイマ・A ! 音声 2種

準備

本体のスタンバイ/受像ランプが消えていると、リモ コンでは電源が入りません。

まず本体の電源スイッチを押してください。 このときは、2 の操作から始めてください。

電源を入れる

本体のスタンバイ/受像ランプが緑に点灯し、前に見ていたチャンネルが現れます。電源を切るときは、もう一度押します。





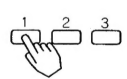


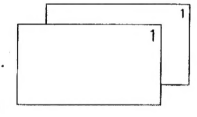
9 チャンネルを選ぶ (1~12,BS1~15)

画面右上に選んだチャンネルが表示されます。

数秒後、表示が小さくなり、画面に残ります。表示を消すこともできます。 9

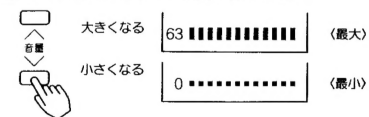
選択ボタン ① を使って、チャンネルを選ぶこともできます。 7





2 音量を選ぶ

育量の大きさが数字と▮▮▮▮■■ で画面に表示されます。



メモ リモコンの操作は

スタンバイ/受像ランプが点灯しているときのみ、リモコンの操作は可能です。

電源を切るときリモコンの電源ボタンを押して切ると、 電源の「入・切」もリモコンでできます。

【メモ】 工場出荷時のチャンネル設定

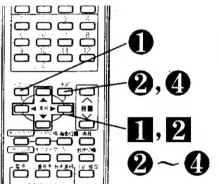
本機は工場出荷時にVHF1~12チャンネルの12局、BS チャンネル1.3.5.7.9.11.13.15の8局を設定しています。 チャンネルの設定は変更することもできます。[38]

(ご注意) 動作中に停電になったときのご注意

テレビが動作中に停電になった場合、停電の回復とと もに電源が入ります。テレビから離れるときは本体の 電源スイッチを切っておいてください。

選択ボタンの使いかた

本機のリモコンには、矢印(▲▼◀▶)マークのついた選択ボタン(﴿→)がついています。このボタンを使って、画面の表示を見ながら、手軽にチャンネルが選べます。(画面選局)また、メニューボタンを押すと画面にメニューが表示され、選択ボタンを使って、ほとんどの機能の設定ができます。

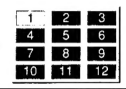


画面選局のしかた

デレビを見ているときに を押す

画面にチャンネルの一覧表示が出ます。 見ているチャンネルは白色で表示されます。

● 「空きチャンネルの飛越し選局」 40 を行 えば、放送されているチャンネルだけが表 示され、便利にお使いいただけます。



基本

Ò

使

61

か

(4)で見たいチャンネルを選ぶ

(こ) で上下、(…) で左右のチャンネルを選ぶことができます。 選んだチャンネルに画面が変わります。

しばらく (を操作しないと、チャンネルの一覧表示は消えます。





画面選

画面選局とは別の、チャンネルを順次送るチャンネルアップダウン選局を選ぶこともできます。20

機能設定のしかた

ハメモ

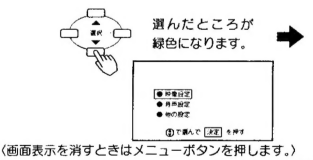
イン・メニューボタンを押す

《メニュー》画面が現われます。



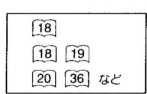


2 🤄 で項目を選び、決定ボタンを押す





設定画面が現れます。



各項目の詳しい説明は、図に示すページにあります。

8 💮 で調節する

ここで項目を選んで、 ごご調節します。

◆映像設定を選んだときの 設定画面表示の例



🚹 設定が終わったら、 💠 で「終了」を選び、決定ボタンを押す

戻り 終了 決定を押す

「戻り」を選んだときは、ひとつ前の画面に戻ります。

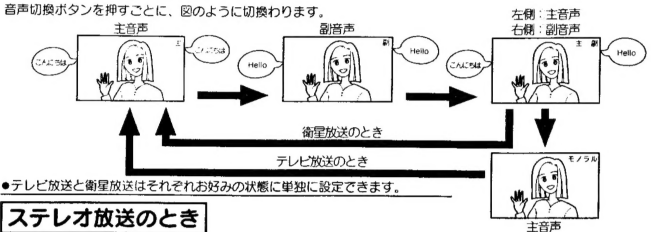


画面表示が消えて、設定が完了します。 メニューボタンを2回押しても、画面 表示が消えます。

二重音声放送およびステレオ放送のときには、2ヵ国語(二重)音声、ステレオ音声など音声内容 を選ぶことができます。

衛星放送で「Aモード」音声のときは、「テレビ音声」「独立音声」を選ぶことができます。

二重音声放送のとき



ステレオ放送が始まると自動的にステレオ音声になります。 (「主」「副」「主/副」のいずれかに設定しているとき)

●テレビ放送時、電波が弱いとか雑音が多いなどステレオ音声が聞きづらいときは、 「モノラル」にすると聞きやすくなることがあります。

主音声と副音声について

- ●洋画やニュースなどの2ヵ国語放送のとき、日本語に吹替えて送られてくる音声 を「主音声」、原語のまま送られてくる音声を「副音声」といいます。
- ●放送によっては「主音声」を原語で、「副音声」を日本語で送る場合があります。

音声切換 ボタン 世世世世

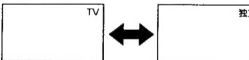
独立音声を聞くとき(衛星放送のみ)

衛星放送の音声がAモードのとき、テレビ音声と独立音声の選択ができます。 TV/独立ボタンを押すごとに「TV音声」と「独立音声」に切換わります。



テレビ音声のとき

映像に合った 音声が出ます。



独立音声のとき 映像とは別の 音声が出ます。

●独立音声放送がないとき 自動的にテレビ音声が選択されます。

独立音声放送について

BS-5チャンネル、WOWOW(JSB)の独立音声放送と して、セント・ギガ〔衛星デジタル音声放送(株)〕が 放送されています。(1996年11月現在)

セント・ギガを聴くにはWOWOWとは別に受信契約が 必要です。有料の独立音声放送は、信号がスクランプ ル化されていますので、そのままでは受信できません。 (選んでも無音となります。)

衛星放送の音声方式につい

「Aモード」と「Bモード」の2種類があります Aモード

- ●FM放送なみの音声が楽しめます。
- ●テレビの画面に関連した「テレビ音声」と、デル 面と全く関係ない「独立した音声」が送られてきます。
- ●コンパクトディスクなみの高品位の音声が楽しめます。
- ●「テレビ音声」だけが送られてきます。

ビデオを見るには



お手持ちのビデオと本機の入出力端子を接続します。 接続についての詳しい説明をご参照ください。22~25 日立製AV-BUS端子付と組み合わせると、操作が簡単 になります。24

電源を入れる

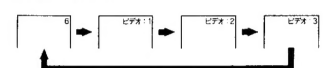
前に見ていたチャンネルが現れます。

(前にビデオを見ていたときは、ビデオ:1などのビデオ画面になります。)

入力切換ボタンを押して、ビデオ画面を選ぶ

押すごとに、図のように切換わります。 お手持ちの機器が接続されているビデ オ入力を選びます。





8 ビデオを再生する

ビデオ:1

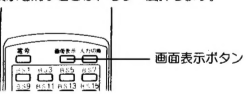
ビデオの再生中にテレビを見るには

途中でテレビを見るときは、入力切換ボタンを押して 「テレビ」にするか、ご希望のチャンネルボタンを押し

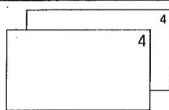
チャンネル番号などを知りたいとき

画面表示ボタンを押す

ご覧のチャンネルの番号が画面に表示され、 しばらくすると小さくなります。 表示を消すときは、もう一度押します。







画面表示

●テレビ放	送のとき	●衛星放送のとき		●ビデオのとき
4	モノラル放送時(緑)	BS11	モノラル放送時(緑) 例)Aモード、テレビ音声	
4 モノラル	モノラル指定時(緑)	BS11	ステレオ放送時(黄) 例) Bモード	ビデオ:1 ―ビデオ入力番号
4 主	二重音声放送時(赤) 例) 主音声	BS11	二重音声放送時(赤) 例) Aモード、主/副音声	
4	ステレオ放送時(黄)	A TV 主/副	別がAて一下、土/町台戸	

所材マークについて このマークは、ワイドクリアビジョン放送を識別した際に出るマークです。[12] 基

本

の使い

音を一時的に消したいとき

電話がかかってきたときや、来客のときなどに便利です。

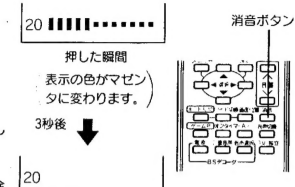
消音ボタンを押す

音が消えて、画面に図のような表示が出ます。 もう一度押すと元の音量に戻ります。



消音時でも小さな音を出しておきたいとき

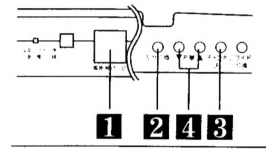
- ●消音ボタンを押したときに、完全に音を消さずに小さな音を出し ておくことができます。
- ミュート音量の設定を行ってください。[19]
- 消音にしたままでも音量∨ボタンを押すことにより、消音を解除 したときの音量を下げることができます。音を出すときは、もう 一度消音ボタンを押すか、音量へボタンを押してください。



本体で操作するには

お手近にリモコンがないときは、本体での操作もできます。



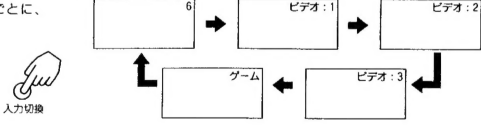


電源を入れる

スタンパイ/受像ランプが緑に点灯します。 電源を切るときは、もう一度押します。 スタンバイ/受像ランプが赤く点灯しているとき(スタンバイ 状態)に電源スイッチを押すと、ランプが消えますので、もう 一度電源スイッチを押してください。

入力切換で「テレビ」を選ぶ

入力切換ボタンを押すごとに、 図のように切換わります。



3 チャンネルを選ぶ

押す:1→2···12→BS1→BS3···BS15の順に変わります。 (出荷時の設定)



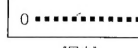
空きチャンネルの飛越し選局 40 の設定を行えば、空 きチャンネルを飛越して放送されているチャンネルを 早く選局することができます。

音量を調節する

音量の大きさが数字と

▮▮▮■■■ で画面に表示されます。





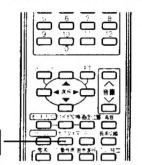


《最小》

《最大》

自動的にテレビの電源を切りたいとき

指定した時間が経つと、自動的に電源を切ることができます。お休みのときなどにご利用ください。



オフタイマーボタンを押す

1:30を表示させる



オフ0:00

して、1:35を設定する

オフタイマーボタンをもう一度押す

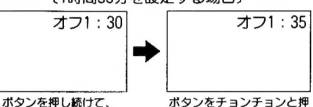
オフタイマー

ボタンを押し続けると、10分間隔で時間 表示が変わります。

ボタンをチョン、チョンと押すと、1分 間隔で時間表示が変わります。

約3秒後に表示が消え、タイマー動作が スタートします。

〔1時間35分を設定する場合〕



電源が切れる

設定時間が経過すると電源が切れます。

オフタイマーを確認、解除するには

確認	解:除
オフタイマーボタンを押す。 ◆	①オフタイマーボタンを押す。◆
画面右上に残り時間が表示されます。(約3秒間)	画面右上に残り時間が表示されます。 ②残り時間表示中(約3秒)にもう一度同じ
●残り時間表示中に、もう一度ボタンを押す と、オフタイマーは解除されます。	ボタンを押します。 ◆
	オフタイマーは解除されます。

(ご注意) オフタイマー使用時のご注意

- ●オフタイマー設定中、ボタンの操作は画面表示のある 間(約3秒)に行ってください。途中で画面表示が消 えた場合は、最初から行ってください。
- ●電源を切るとオフタイマーは解除されます。
- ●オフタイマーは多少の誤差が生じることがあります。
- オフタイマー動作中に停電になりますと、停電が復帰 しても、安全のためテレビはオフになります。

オフタイマーの設定範囲について オフタイマーの設定時間の範囲は、2時間(1分間隔)

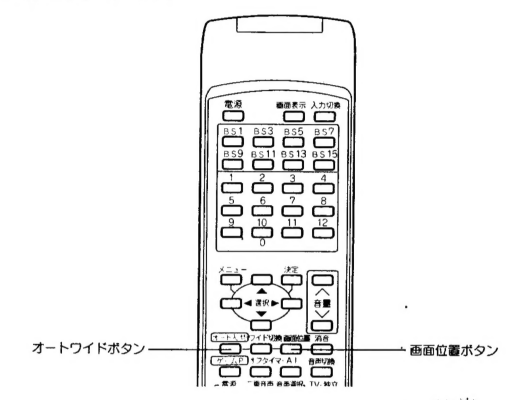
便利な使いかた

ワイド機能の楽しみかた

本機は横長のワイド画面を採用していますので、現行テレビ放送も、映画など横長の映像を放送さ れているものは、ワイド機能を使って画面一杯に拡大してお楽しみいただけます。 さらに映像を上下に移動させて見やすい位置にすることもできます。[13]

オートワイド (ジャスピタッワイド)

本機は、見ている映像に合わせて最適なワイドモードを設定する「オートワイド(ジャスピタッ ワイド)」機能を採用しています。



オートワイドについて

- ●映像のサイズによっては上下に黒い帯が残る場合があります。
- ●暗い映像の画面などでは、最適なワイドモードにならない場合があります。このような場合は、「オート: b7] [14] ~[15] にしてお好みのワイドモードに設定してください。 THE SOUTH AND IN

統領自由に関の関係が発行が加ます。

THE REPORT OF THE PARTY OF THE

- ●最適なワイドモードになるまで、映像の内容によって多少時間がかかる場合があります。
- ●「オート」から「オート: 切」にしたときは、電源の「入」「切」、チャンネル切換、入力切換を行うまでは、画面 サイズ、位置は前の状態を保持します。
- ●メニューの「受信設定」を選択すると、ノーマル、スムーズのうちの最後に見ていたモードになります。

ワイドクリアビジョン放送識別について

ワイドクリアビジョン放送は、現行の放送方式と両立性を保ちながら、放送信号にワイドクリアビジョン放送識別 信号と画質向上信号を付加し、ワイド画面化と画質向上を図ろうとする放送方式です。

本機は上記ワイドクリアビジョン放送識別信号に対応して、現行方式かワイドクリアビジョン放送かを識別し、ワ イドクリアビジョン放送であれば自動的に最適サイズに切換える回路を搭載しています。はずまではは、「自然には、

- ●ワイドクリアビジョン放送識別は「オート」モード時のみ有効です。
- ●ワイドクリアビジョン放送受信中に画面表示ボタンを押したとき、またはチャンネル切換、入力切換を行ってワイ ドクリアビジョン放送を受信したときのみ「江戸が表示されます。 THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
- ●ワイドクリアビジョン放送信号をビデオに録画して再生する場合は、ビデオの機種によっては、ワイドクリアビジ ョン放送識別がうまく動作しない場合があります。

オートワイドの設定のしかた

オートワイドボタンを押すと、画面に《オート》と表示されます。 さらにボタンを押すと次の手順でモードが切換わります。

オート←→オート:切

通常は「オート」でお使いください。

見ている映像が通常の映像のとき





通常4:3の映像をワイド画面に違和感なく、横方向に不 自然にならないようにし、垂直方向に10%拡大して画面 一杯に表示します。

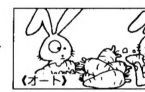
(ご注意)

他の設定のオートワイド設定がスムーズ時のみ、画面 一杯に表示します。

オートワイド設定がノーマル設定になっていますと、 通常の映像のときはノーマルサイズで表示します。[20]

見ている映像が上下に黒い帯の入った横長サイズの映像のとき





横長サイズの映像を画面のサイズ、画面の中心位置を最 適にして上下の黒帯を最小になるように表示します。ま た、字幕等の文字を最適に再生できます。

「オート」モード時は、リモコンの「ワイド切換」ボタ ンを押しても(オート)表示を行い、切換えは行われ

画面を移動したいとき

「ノーマル」「フルモード」以外のワイドモード時は、画面を上下に移動することができます。 「映画1」「映画2」にすると字幕が消えてしまうようなときにお使いになると便利です。

画面位置ボタンを押す

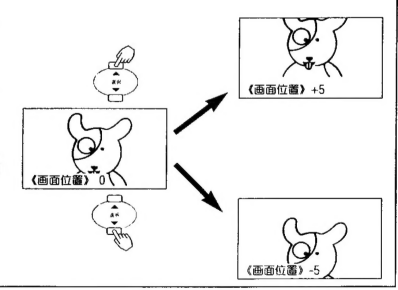
画面下に《画面位置》の表示が出ます。

(♣)でお好みの位置に 調節する

● スムーズ、映画1字幕は±12、映画1、 映画2、映画2字幕は±31の範囲で画 面位置調節ができます。

終わったら画面位置ボ タンを押す

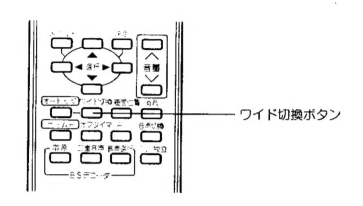
《画面位置》の表示が消えます。



ワイド機能の楽しみかた(つづき)

ワイド機能の選びかた

お好みに合わせて、ワイドモードを選ぶことができます。



オートワイドを「オート:切! にする

(ご注意) ワイド画面テレビに関するご注意

- ●このテレビは、各種の画面モード切換え機能を備えて います。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なるモー ドを選択されますと、オリジナルの映像とは見えかた に差が出ます。この点にご留意のうえ、画面モードを お選びください。
- ●このテレビを営利目的、または公衆に視聴させること を目的として、喫茶店、ホテル等において、ワイド機 能を使った拡大状態で使用されますと、著作権法上で 保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありま すので、ご注意願います。
- ●ワイド映像でない従来(通常)の4:3の映像をオート またはスムーズモードを利用して、ワイドテレビの画 面いっぱいに表示してご覧になると、周辺画像が一部 見えなくなったり変形して見えます。制作者の意図を 尊重したオリジナルな映像は、ノーマルモードでご覧 になれます。

(ご注意)

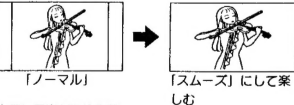
- ●本機は、フルモード制御信号の入った映像がビデオ1の S2映像入力、ビデオ3のS1映像入力、M-N·S1映像入 カに入力されると自動的にワイド画面一杯(フルモー ド) に表示します。
- ●長時間ノーマルモードでご覧になりますと、ごくまれ にプラウン管が焼きつく場合があります。ノーマルモ ード以外でご覧いただくことをおすすめします。

/「焼きつく」とは、ブラウン管面上で映像の出て いる部分が変色することをいいます。この場合、 映像の出ていなかった部分と光りかたがわずかに \ 異なって見えます。

ハメモ

ワイド機能の上手な使いかた

通常のテレビ放送



上下に黒帯があり字幕

のある映像

字幕部

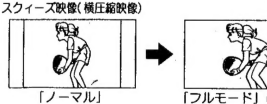


[映画1字幕] または

「映画2字幕」にして楽しむ







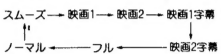
「フルモード」にして 楽しむ

にして楽しむ

ワイド機能の選びかた

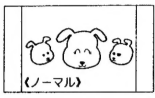
ワイド切換ボタンを押す

リモコンの「ワイド切換」ボタン を押すと、現在の設定状態を表示 します。さらにボタンを押すと次 の手順でワイドモードが切換わり ます。



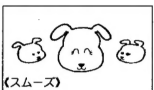
ンでも操作できます。

同様の機能です。)



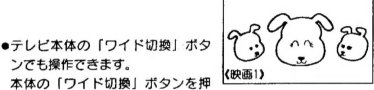
ノーマル (通常の状態)

通常のテレビ放送の映像は中央に映ります。



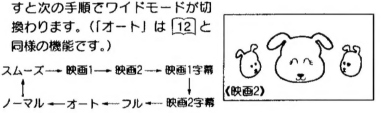
スムーズ

4:3の映像を画面中央の真円度を保ち、水平方 向に不自然にならないように画面一杯にし、垂 直方向に10%拡大します。ドラマなどのスタジ 才番組に最適です。



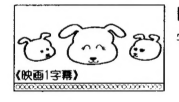
映画1

ビスタサイズの映画などを水平・垂直両方向に 約30%拡大します。上下に黒帯の入った映像で 放送されている映画などを迫力の画面で楽しめ ます。



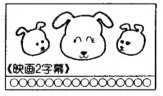
映画2

シネスコサイズの映画などの両側を少し縮小し、 画面一杯に拡大します。上下に黒い部分がなく なり迫力の画面で楽しめます。

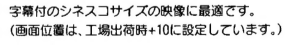


映画1字幕

字幕付のピスタサイズの映像に最適です。



映画2字幕





フルモード

横方向を圧縮して記録された映像(スクィーズ 映像)を横方向に画面-杯まで拡大します。 ハイビジョン番組をビデオに録画し、それを再 生して楽しむときなどに使います。

●ノーマル以外のモードで電源を切 った場合は、電源を入れると、ス ムーズモードになります。 ノーマルモードの場合は、ノーマ ルモードとなります。

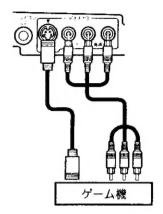
/チャンネル切換、入力切換を\ 行った場合も同様です。



テレビゲームを楽しむとき

テレビゲーム本体とテレビ前面のビデオ 入力3を接続する

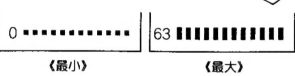
●テレビとの接続は、テレビゲーム本体の取扱説明書をご覧ください。

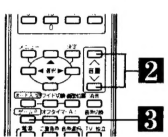


音量を調節する

音量の大きさが数字と【【【■■■ で画面に表示されます。

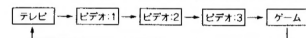




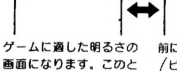


3 ゲームPボタンを押す

押すごとに、右図のように切換わります。 また、本体の入力切換ボタンで切換えることもでき ますが、このときは、下図の手順で切換わります。



テレビゲームを楽しむときは、目にやさしい画面のAIゲームをおすすめします。



き、画面モードは「フル モード」になります。

2時間たちました

前に見ていたチャンネル /ビデオを見ていたと\ きは、ビデオ:1など の画面になります。

ゲームPボタンについて

基上海湖; ゲームPを選ぶと、AIモードはAIゲーム、ワイドモードはフルモードに切換わります。入力は、前面のビデオ人力3 端子に変わります。ゲーム画面でもAIモード、ワイドモードを切換えることができます。

ゲームタイマーについて

ゲームP(ポジション)を選択しますと、時間が経過(1時 間、1時間30分、…最大4時間)するごとに、時間とイラス トで表示します。(約5秒)表示時間を目安に適度な休憩を とり、お楽しみいただけます。一度電源を「切」にすると、 経過時間が0に初期化されます。



●電源スイッチON直後は、画面の内 容により若干色ムラを生じる場合 があります。

画面が欠ける場合があります。

(ご注意)

●ゲームの種類・内容によっては、

映像の自動調整(AI)について

[All は放送信号、周囲の環境に合わせてより適した映像に自動的に調整する機能です。設置場所 や映像ソフトに合わせて「AIスーパー」、「AIナチュラル」、「AIリラックス」、「AIゲーム」の4つか らお好みの映像を選ぶことができます。

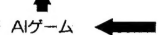
AI機能の選びかた

AIボタンを押す

ボタンを押すと、AI機能の状態が画面に表示されます。 さらにボタンを押すごとに、図のように切換わります。



► Alナチュラル Alスーパー



■ AIリラックス

O-O-O Alポタン

各AI機能について

AIスーパー

- ●鮮明でコントラストのある画像に調整します。
- ●明るい部屋で、メリハリのある画像を楽しむときに適したモードです。

Alナチュラル

- ●周囲の明るさに合わせ、画面の明るさを自動的にコントロールします。
- ●通常のテレビ番組、ビデオカメラの再生等を楽しむときに適したモードです。 (省エネルギーにも対応したモードです。)

AIリラックス

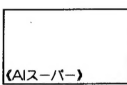
- ●色温度を通常よりも低く設定し、黒レベル補正を弱めることで、長時間視聴 しても心地よい落ち着いた色合いと、階調再現を重視した映像を提供します。
- ●映画館のスクリーンを見るような感覚で映画を楽しむときや、電球色等の落 ちついた照明を採用したリビングなどでの長時間視聴に適したモードです。

AIゲーム

- ●画面の明るさを自動的にコントロールすることで、目にやさしい映像に自動 調整します。(Alナチュラルより暗めの設定となります。)
- ●テレビゲームを楽しむときに適したモードです。(ゲームを選ぶと、初期モー ドはAIゲームが選択されます。[16])

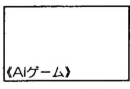
各AIモードについて

各AIモードについて、明るさ(AIナチュラル、AIゲー ムを除く)、色あい、色の濃さ、黒レベル、画質は、お 好みの画像に調節できます。 18



(AIナチュラル)

(AIリラックス)



な使い

か

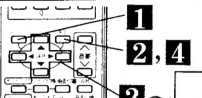
映像・音声設定をするには

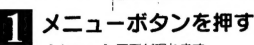
映像設定

お好みに合わせて、明るさ、色あい、色の濃さ、黒レベル、画質の調節ができます。

音声設定

る お好みに合わせて、高音、低音、バランス の調節ができます。



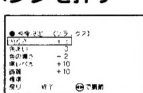


《メニュー》画面が現れます。

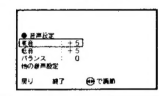
2 ~ ● 胸章磁定 ● 角件股票 ● 伸の過度 ● 使用人 で 漢定 を押す

● 純申設定● 積添設室● 他の設定● 性の設定● で進んで 「予定」を希す

2 きで「映像設定」を選び、決定ボタンを押す



2 **②** で「音声設定」を選び、 決定ボタンを押す

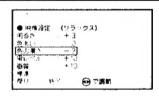


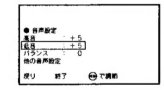
3 ②で調節したい項目を選び、

(4 8 F. P.	で	調	節	す	る
	_	4	747		9

▲映像調節 ▼項 目	4	>	調節のポイント		
明るさ	暗くなる	明るくなる	周囲の明るさに合わせて、見やすく		
色あい	赤っぽくなる	緑っぽくなる	肌色がきれいに 見えるように		
色の濃さ	色が淡くなる	色が濃くなる	お好みの濃さに		
黒レベル	暗い部分がより暗くなる	暗い部分が明るめになる	黒髪の濃さに合わせて、見やすく		
画質	やわらかな画質になる	くっきりした画質になる	ふだんは中央で		
標準を選んで決定を押すと、工場で設定した標準レベルに戻ります。					

▲音声 ▼項	調節目	•	>	調節のポイント
高	音	高音がおさえられる・	高音が強調される	高音、低音は-6~ +6、バランスは- 12~+12までの設
低	音	低音がおさえられる・	低音が強調される	定ができます。 お好みに合わせ て設定してくだ さい。
バラン	ノス	左スピーカの音が 強調される	右スピーカの音が 強調される	CONCRET L



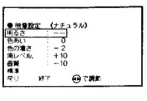


⚠ (♣)で「終了」を選び、決定ボタンを押す

●調節後は、チャンネル切換をしたり、電源を切っても記憶されます。

(ご注意) Alナチュラル、Alゲームのときのご注意

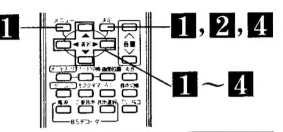
Alナチュラル、Alゲームのときには、映像設定を選ぶと右図のような表示が出ます。このときは、明るさの調節はできません。



他の音声設定をするには

スペシャライザーはコンサートホールで演奏される音 楽のような臨場感を、ご家庭で簡単に楽しめるように した機能です。

また、ステレオミュート(コマーシャル音などを小さくする)、ミュート音量(消音時の音量調節)などの設定ができます。

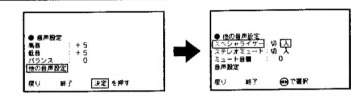


他の音声設定 関リ 親子

⊕ で調節

メニューボタンを押し、 で「音声設定」 を選び、決定ボタンを押す

2 で「他の音声設定」を選び、決定ボタンを押す



3 **・** で設定したい 項目を選び

(44%) で選択する

1	音声設定	P. B	設定ポイント
	スペシャライザー	切一一入	工場出荷時は「入」になっています。 スペシャライザー機能を使わないとき は「切」にします。
	ステレオミュート	tin 	「入」にすると、コマーシャル音(ステレオ放送)などを小さくできます。
	ミュート音量	音量が小さくなる→音量が大きくなる 最小 (0) 最大はミュート前の音量	消音ボタンを押したとき の音量が変わります。 10

【メモ】 音声設定の効果

スペシャライザー:入

奥行感のある自然な広がりの3次元空間サウンドを楽しむことができます。

モノラル放送や、ステレオ放送であっても「モノラル」の設定にしているとき(8)は、スペシャライザーの効果はありません。ステレオ放送時雑音が多いとき、スペシャライザーにすると雑音が強調されて聞こえる場合があります。このようなときには音声設定で高音を一側にする(18)か、またはスペシャライザーを「切」にしてください。

ステレオミュート:入

ドラマや映画番組の途中で入るコマーシャル (ステレオ の場合) 音を小さくすることができます。(ただし、ステレオ放送の番組の場合、番組の音も小さくなります。)

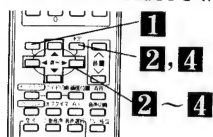
ミュート音量

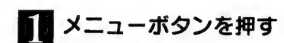
9 (4)

消音ボタンを押したときに、完全に音を消さずに小さな 音を出しておくことができます。 便利な使いかた

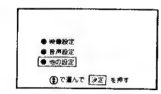
お好みに合わせて設定を変えたいとき・他の機器との接続使用

選局モード(選択ボタンのボタン機能を切換える)などの設定ができます。 お好みに合わせて設定してください。









貸で「他の設定」を選び、決定ボタンを押す









◇ で設定したい機能を選び、 ◆ で選択する

② 設定項目	45 b	設定のポイント
コントロールモード	BUSAV	日立のビデオと接続するときに合わせます。[24]
選局モード	画面CH+アップダウン	工場出荷時は「画面CH」になっています。 アップダウン選局をしたいときは「アップダ ウン」を選びます。
オートワイド設定	スムーズ ・・ ノーマル	通常の映像 (4:3信号) を見るワイドモードを設定します。通常はスムーズでご使用ください。

2. ○ で「終了」を選び、決定ボタンを押す







設定を変えたときの効果

選局モード

「画面CH」を選ぶと選択ボタン で画面選局ができ ます。[7]

「アップダウン」を選ぶと選択ボタン・の上下・で チャンネルアップダウン選局ができます。

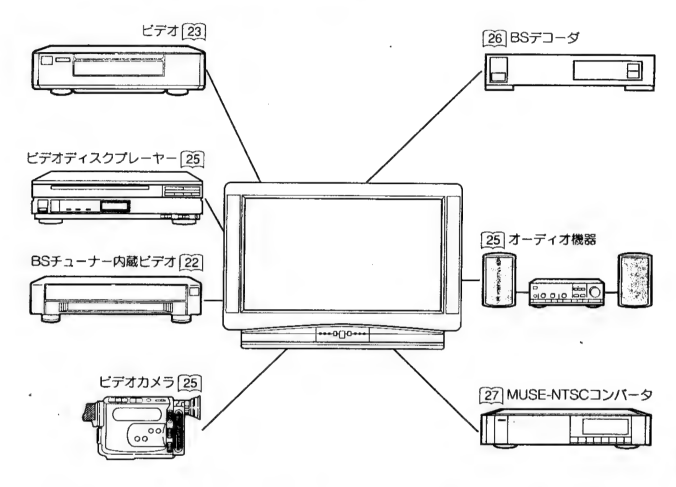
コントロールモード

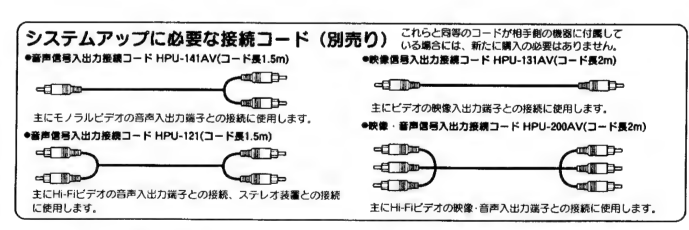
後面のAV-BUSII 端子の信号方式が切換わります。 日立のAVコントロール、AV-BUS、BSコントロール 端子付ビデオをお使いのときに、「ビデオを再生するだ けでビデオの映像が出る」といった自動機能を確実に働 かせるための切換えです。

BUS: AV-BUS、BSコントロール端子付ビデオのとき AV: AVコントロール端子付ビデオのとき

接続できる機器(下記から入力端子数に合わせて、お選びください。)

内の数字は、参照ページです。

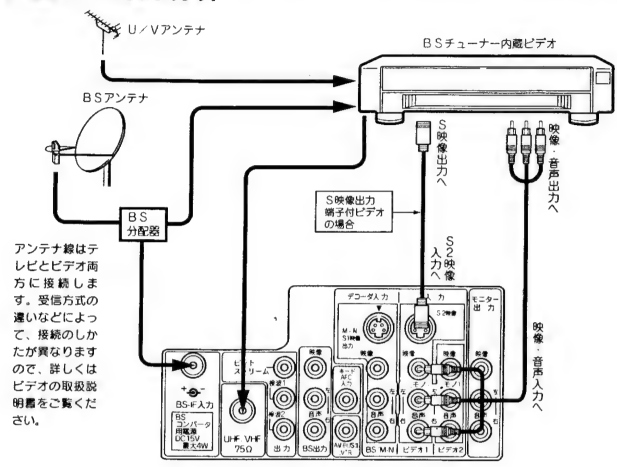




- ●他の機器と組合せてご使用になるときにはそれぞれの取扱説明書をよくお読みになってください。
- ●接続の際は各機器の電源を切ってから行ってください。電源を入れた状態で接続すると、大きな音が出たり故障の 原因となることがあります。
- ●他の機器との接続時、入出力端子をまちがえて接続すると、故障の原因になりますのでご注意ください。

BSチューナー内蔵のビデオとの接続

S映像出力端子付のビデオをご使用のときは、S映像コードの接続をされることをおすすめします。 より良い画質でビデオを楽しめます。

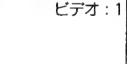


使いかた

入力切換ボタンで「ビデオ:1」にする

●画面に「ビデオ:1」の表示が出ます。





2 ビデオを操作する

F K

S1, S2映像端子について

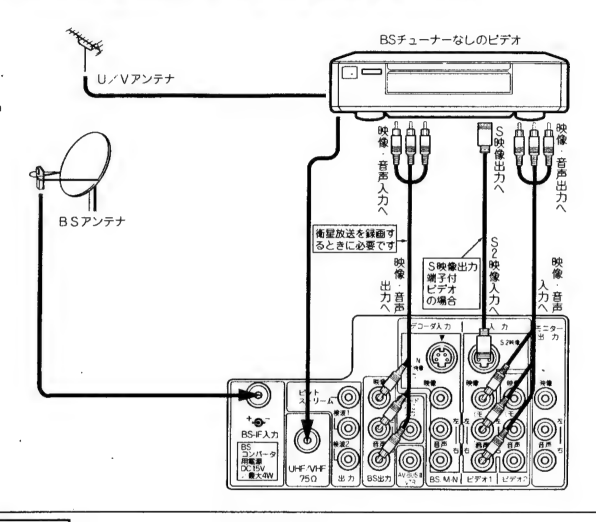
明るさの信号と色の信号を分けて送る信号用の端子です。S1,S2映像入力端子と映像入力端子が両方接続されている場合は、S1,S2映像が優先されます。本機はフルモード制御信号の入った映像が、ビデオ1のS2映像入力、ビデオ3、M-NのS1映像入力端子より入力されるとワイドモードは自動的にワイド画面一杯に表示されます。

(ご注意) BSアンテナ接続時のご注意

BS用アンテナ線は、必ずBS - IF入力に接続してください。

BSチューナー内蔵でないビデオとの接続

BSチューナー内蔵でないビデオをご使用のときは、テレビのBS出力端子をビデオ入力端子に接続してください。本機のBSチューナーを使って衛星放送の録画ができます。



使いかた

入力切換ボタンで「ビデオ:1」にする

●画面に「ビデオ:1」の表示が出ます。



ビデオ:1

2 ビデオを操作する

BS出力端子について

衛星放送の信号が出力されている端子です。この信号をビデオの映像・音声入力端子に接続することにより、BSチューナー内蔵でないビデオでも衛星放送の録画が可能となります。

便利な使いかた

2

日立のAV-BUS端子付ビデオとの接続

日立のAV-BUS端子付ビデオをご使用になると、ビデオの操作でテレビの電源の「入・切」と入力を切換えることができます。[22] または [23] の接続をした後、下図の接続をします。

AV-BUS 1

AV-BUS

OBSチューナー内 蔵ピアオのとう は②、BSチューナート は②、CP・ファイン はではできる。 Oコントロールで にのことできる。 Oコンドの にのことできる。 Oコンドの にはできる。 Oコンドロールを には、CP・ファイン には、CP・ファイン のは、CP・ファイン には、CP・ファイン には、CP・ファ

使いかた

ビデオを操作する

ビデオの電源を …… テレビの電源が入り、入力切換が 入れると 「ビデオ:1」になり、ビデオ画面にな

ります。 * ご使用のビデオにより動作が異なる場合があ りますが、詳しくはビデオの取扱説明書をご 覧ください。

ビデオの電源を …… テレビの入力切換が「テレビ」に戻っ 切ると て、テレビの受信画面になります。

ビデオのオフタイ … テレビの電源も切れます。

マー機能を使って、電源を切ると

BSチューナー内蔵で ··· テレビのBS出力端子に選んだ衛星放ないビデオを使用の 送の信号が出力され、衛星放送の録画とき、テレビでBS が簡単にできます。 チャンネルを選ぶと

「「 メモ AV-BUS接続時のお願い

- ●テレビおよびビデオの電源を切ってから接続してください。
- ◆AV-BUSⅡは「ピデオ:1」の入力で動作します。

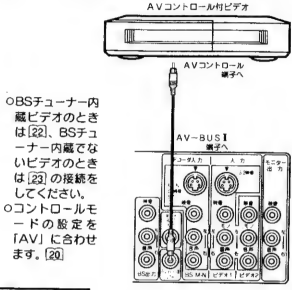
ご注意

他の設定のCH固定「入」の時はAV-BUSは動作しません。AV-BUS端子をご使用の場合はCH固定を「切」にしてご使用ください。30

日立のAVコントロール端子付ビデオとの接続

日立のAVコントロール端子付ビデオをご使用になると、ビデオの操作でテレビの入力を切換えることができます。

[22] または [23] の接続をした後、下図の接続をします。



使いかた

ビデオを操作する

ビデオの電源を …… テレビの入力切換が「ビデオ:1」に 入れると なりビデオの画面になります。

ビデオ/テレビ切 … テレビの入力切換が「ビデオ:1」に 換ボタンで「ビデ なります。 オ」にすると

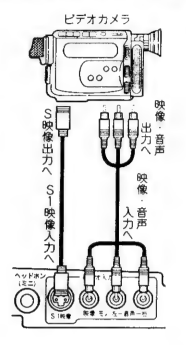
ビデオ/テレビ切 … テレビの入力切換が「テレビ」になり換ボタンで「テレ ます。 ビ」にすると

電源を切ると ……… テレビの入力切換が「テレビ」になり

mm メモ AVコントロール接続時のお願い

- ●テレビおよびビデオの電源を切ってから接続してください。
- ●AVコントロールは「ビデオ:1」の入力で動作します。

ビデオカメラとの接続



使いかた

1 入力切換ボタンで 「ビデオ:3」にする

●本体の入力切換ボタンを押しても、「ビデオ:3」 に切換えられます。



2 ビデオカメラを操作する

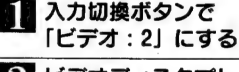
(ご注意)

●リモコンのゲームPボタン、または、本体の入力切換ボタンでゲームを選ぶと、ビデオ入力3はゲームモードとなり、ワイドモードはフルモードの状態になります。入力切換ボタンでビデオ:3に切換えてください。

ビデオディスクプレーヤーとの接続

ビデオディスクブレーヤー

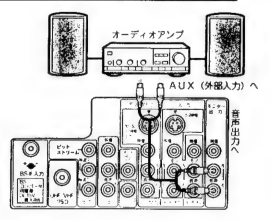
使いかた



2 ビデオディスクプレーヤーを 操作する

接続はビデオ1,2.3入力のいずれでも接続できます。 / ビデオ1,3に接続したときは、それぞれ入力 切換ボタンで「ビデオ:1」「ビデオ:3」を 選んでください。

オーディオ機器との接続



使いかた

接続したステレオ装置などで 音量を調節する

ステレオ装置で音を楽しむ場合は、テレビの音**量** を最小にしておいてください。

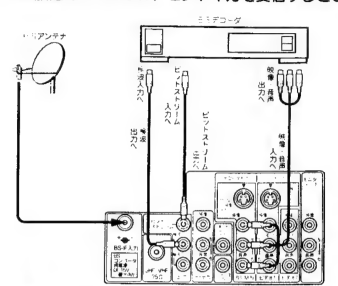
(ご注意) ステレオ装置ご使用時のご注意

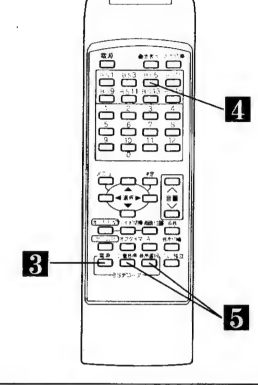
ステレオ装置のスピーカーがテレビに近すぎると、画面の色がみだれることがあります。このような症状が 出たときは、テレビから難して置いてください。

他の機器との接続使用(つづき)

BSデコーダとの接続

BS放送のWOWOW、セントギガを受信するとき





- 11 上図のように接続する
- 2 デコーダの入力設定を「オート」 41 にする

工場出荷時は、「オート」に設定されています。

BSデコーダ電源ボタンを押す

BSデコーダの電源が入ります。

BSデコーダのリモコン受信窓に向けて操作してください。

1 チャンネルボタンを押し選局する

WOWOWはBS5チャンネル (1996年11月現在) で放送されています。

5 二重音声ボタン、音声選択ボタンでお好みの音声を選ぶ

詳しくはBSデコーダの取扱説明書をご覧ください。録画したいときは [29]

\X €

WOWOWについて

- ●wowowは受信契約していない方が視聴できないように、信号をかく乱(スクランブル化)して放送されています。放送を見るためには受信契約を行って、スクランブルを正常な状態にもどすデコーダ(解読器)を接続する必要があります。
- ●受信契約については、代理店(主に電器店)にご相談ください。
- ●wowowはBS5チャンネル(1996年11月現在)で放送されています。
- ●wowowはBS放送を受信しているBSアンテナで受信できます。有料放送であってもスクランブル化しないで放送されている番組は、デコーダがなくても視聴できます。

(ご注意) WOWOWを録画するときのご注意

に記録したいときは、「主」を選びます。

- ●BSデコーダの電源は、入れたままにしておいてください。 ●BSデコーダの二重音声は、通常「主/副」を選んで おきます。主音声(日本語)だけを左右のチャンネル
- ●有料放送に切換わったとき、1~2秒画面が乱れることがあります。

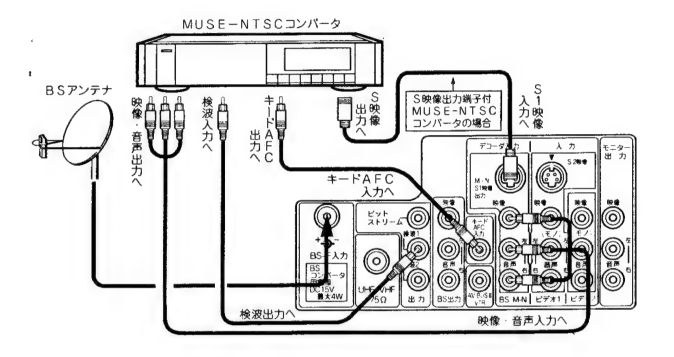
(ご注意) St.GIGA(セント・ギガ)を録音するときのご注意

- ●BSデコーダの電源は、入れたままにしておいてください。
- ●BSデコーダの音声選択ボタンを押して、「独立」を選びます。
- ●本機のデコーダ入力設定を「BS入力」にします。[41]

MUSE-NTSCコンバータとの接続

MUSE-NTSCコンバータを接続すると、本機でハイビジョン番組を見ることができます。

/ 普通のテレビ方式 (NTSC) に変換して見るため、ハイビジョン本来の高精細な画質には / なりません。



使いかた

- 1 デコーダの入力設定を「BS入力」にする 41
- 2 テレビのチャンネルをハイビジョン番組が放送されている BSチャンネルに合わせる

ハイビジョン番組はBS9で試験放送されています。(1996年11月現在)

3 MUSE-NTSCコンバータを操作する

詳しくはMUSE-NTSCコンバータの取扱説明書をご覧ください。

(ご注意) BS入力端子についてのご注意

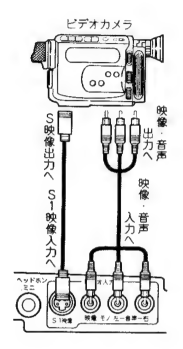
- ●映像入力とS1映像入力端子が両方接続されている場合は、より画質の良いS1映像が優先されます。
- ●S1映像入力端子へ接続する場合は、デコーダの入力 設定を「BS入力」に設定してください。デコーダの 入力設定が「オート」になっていると、S1映像を見 ることはできません。

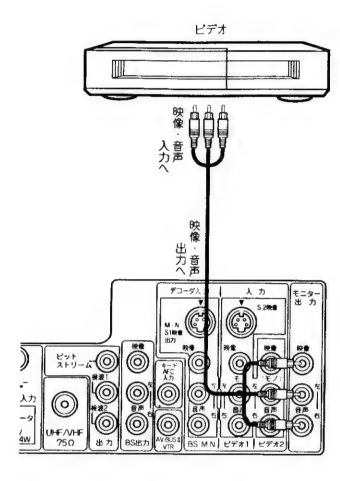
MUSE方式について

ハイビジョン番組の映像を家庭へ送るための技術が MUSE方式です。ハイビジョンの情報量は現行テレビ の5倍以上あります。このような帯域の広い信号をその まま直接電波にのせて放送することには無理がありま す。そのためハイビジョン信号を圧縮する方式が MUSE方式です。

他の機器との接続使用(つづき)

画面を見ながらテープ編集をする





使いかた

入力切換ボタンで「ビデオ:3」 にする



ゲビデオ1、ビデオ2入力に接続された) 機器を編集するときは、「ビデオ:1」 、「ビデオ:2」にします。

2 ビデオを外部入力に合わせる

詳しくはビデオの取扱説明書をご覧ください。

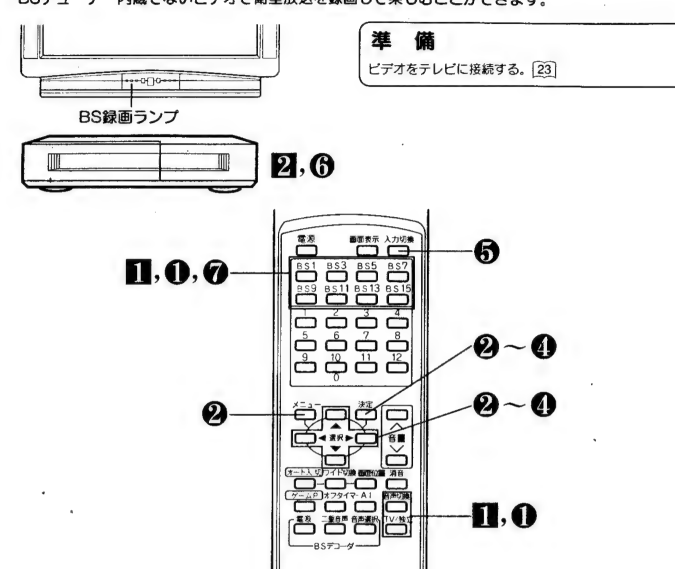
- 3 ビデオカメラを再生状態にする
- 7 ビデオを録画状態にする

メモ お願い

- ●ビデオの録画状態の設定については、お手持ちのビデオの取扱説明書をご覧ください。
- ●モニター出力を使用して録画する場合は、録画中に入力切換、チャンネル切換を行わないでください。
- ●モニター出力は画面に映っているものを出力しますが、ワイド処理された信号が出力されるものではありません。

ビデオで衛星放送を録画するには

BSチューナー内蔵でないビデオで衛星放送を録画して楽しむことができます。



見ている衛星放送を録画するには

- 録画したいBSチャンネルを選び、音声の内容を選ぶ 8
 - ●録画するビデオに合わせて、音声内容を選んでください。(モノラルビデオ…「主」または「副」、Hi-Fiビデオ…「主/副」を選ぶ)

2 ビデオを外部入力に合わせて録画する

●詳しくはビデオの取扱説明書をご覧ください。

で注意 衛星放送を録画するときのご注意

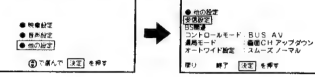
- ●テレビ本体の電源スイッチでテレビの電源を切ると録 画ができません。必ずリモコンでテレビの電源を「切」 にしてください。
- ●スクランブル放送録画中は、デコーダの電源も切らな いようにしてください。

便利な使いかた

ビデオで衛星放送を録画するには(つづき)

衛星放送を録画しながらテレビ放送を見るには

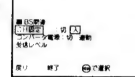
- 録画したいBSチャンネルを選び、音声の内容を選ぶ 8
 - ●録画するビデオに合わせて、音声内容を選んでください。(モノラルビデオ…「主」または「副」、Hi-Fiビデオ …「主ノ副」を選ぶ)
- 2 メニューボタンを押し、 で「他の設定」を選び、 決定ボタンを押す



お で「BS関連」を選び、決定ボタンを押す



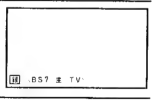
- ②で「CH固定」を選び、○・・・で「入」にする テレビのBS録画ランプが点灯します。
 - で「終了」を選び、決定ボタンを押す



6 入力切換ボタンで「ビデオ:1」にする

ビデオの出力を「ビデオ:2」に接続している場合は、入力切換ボタンで「ビデオ:2」にします。

- ⑥ ビデオを外部入力に合わせて、録画したいチャンネルが映ることを確認し、録画をはじめる
- で覧になりたいテレビ放送のチャンネルを選ぶ BSチャンネルを選ぶと、右図のような録画予約表示が出て、チャンネルが固定 されていることを表示します。



最画が終わったらCH固定したBSチャンネルを 選び②~②と同じ手順で「CH固定」を「切」に する



「CH固定」を「入」にしておくと、他のBSチャンネルの選局はできません。

1番組のタイマー録画をするとき(留守録)

● つるの操作を行った後、ビデオを外部入力からのタイマー録画にします。

テレビの電源はリモコンで「切」にします。 ビデオのタイマー録画については、ビデオの取扱説明書 そご覧ください。

- ●お手持ちのビデオによっては、上記「ビデオ側での操作」ができないものもあります。 詳細はお手持ちのビデオの取扱説明書をご覧ください。
- ●デコーダを使用した場合、音声内容(主/副、TV/独立)は、デコーダで指定します。

日立のBSチューナー内蔵でないビデオをご使用で、AV-BUS端子(または、BSコントロール端子)がついているときは、ビデオからの指令によってテレビに内蔵のBSチューナーの電源の
「入・切」とチャンネル切換えができます。タイマー録画のときには、無駄な電気を使いません。

準 備

AV-BUS端子付ビデオをテレビに接続する

(AV-BUS端子付でないビデオのときは、) (29) ~ (30)をご覧ください。

24

見ている衛星放送を録画するには

29 と同じです

衛星放送を録画しながらテレビ放送を見るには

30 と同じです

衛星放送をタイマー録画するには

■ ビデオのタイマー録画設定をする

チャンネルは右表に従って設定します。 例) BS5チャンネルを録画したいときは、「7」「5」と入力する。 ●詳しくはビデオの取扱説明書をご覧ください。

ビデオのチャンネル入力
71
73
75
77
79
81
83
85

2 設定時間がくると

自動的にテレビ内蔵のBSチューナーの電源が入り、録画されて、終了すると電源が切れます。

【メモ\ BSコントロール機能とは

BSチューナーが内蔵されていないビデオやテレビでも、BSチューナー内蔵機器と組み合わせて、BSを簡単に楽しめるようにする機能です。

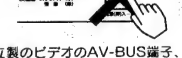
日立のAV-BUS端子または、BSコントロール端子のついた機器で使います。

ご注意

他の設定のCH固定「入」の時はAV-BUSは動作しません。AV-BUS端子をご使用の場合はCH固定を「切」にしてご使用ください。30

で注意 AV-BUS端子付ピデオで衛星放送を 録画するときのご注意

テレビ本体の電源スイッチでテレビの電源を切ると録 画ができません。必ずテレビのリモコンでテレビの電源を切ってください。

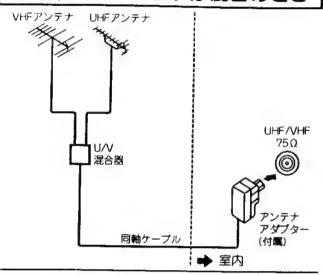


AV-BUSII 端子は日立製のビデオのAV-BUS端子、BSコントロール端子にしか接続できません。

アンテナ線の接続

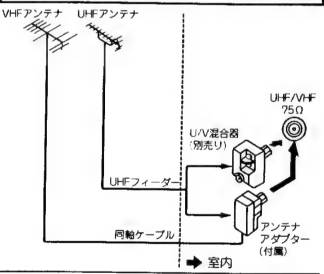
UHF/VHFアンテナ線の接続

UHF/VHFアンテナが混合のとき



1 アンテナアダプターをUHF/VHF混合アンテナ端子に 接続する

UHF/VHFどちらか一方のとぎ



1 アンテナアダプターまたは、U/V混合器(別売り)を UHF/VHF混合アンテナ端子に接続する

(メモ) ア

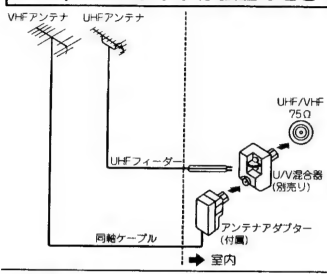
アンテナアダプターについて

同軸ケーブルやUHFフィーダーにアンテナアダプターなどが接続されていないときは、33 を見て接続してください。

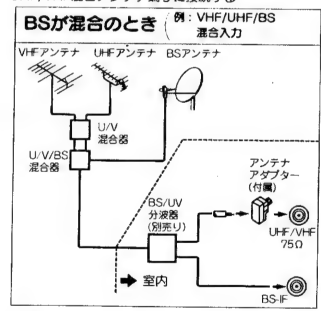
⚠注意

アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。

UHF/VHFアンテナが独立のとき



- 1 U/V混合器にUHFフィーダーを接続する
- 2 アンテナアダプターにVHF同軸ケーブルを接続する
- 3 U/V混合器(別売り)にアンテナアダプターを接続し、 UHF/VHF混合アンテナ端子に接続する



(ご注意) アンテナ線接続時のご注意

●アンテナ線には、妨害の少ない同軸ケーブルの使用を おすすめします。

(平行フィーダーを使用しますと受信状態が不安 定となり、妨害電波を受けやすく、画面にしま 模様が現れたりします。

- ●室内アンテナも妨害電波を受けやすいので、お避けく ださい。
- ●アンテナ線に対して、電源コードや他の接続コード類 をできる限り難してください。

アンテナアダプターと同軸ケーブルの接続

5 先端を加工する





2 ふたをあける



3 ビニール線を切断する

*ツメに接続されている ピニール線 (2本共) を切断する

7 同軸ケーブルを取付ける



しん線をこの湯 に押込む

5 ふたをしめる



UHFフィーダーの接続

5 先端を加工する



2 U/V混合器(別売り)、または アンテナアダプターに接続する





UHF/VHFアンテナが独立のときは、U/V混合器(別売り)に接続してください。

●UHFフィーダーはUHF専用のものをご使用ください。

/ VHF平行フィーダーなどで、\ (代用されますと、画質が悪く なります。

アンテナアダプターとVHF平行フィーダーの接続

5 先端を加工する



2 ネジをゆるめ、平行フィーダー を接続する



F形接栓(別売り)の接続

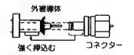
先端を加工する



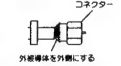
2 リングを通す



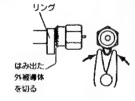
3 コネクター先端部を外被導体内 側に差込み、強く押込む







41 ペンチなどを使い、リングを コネクターの根本で固定する



設

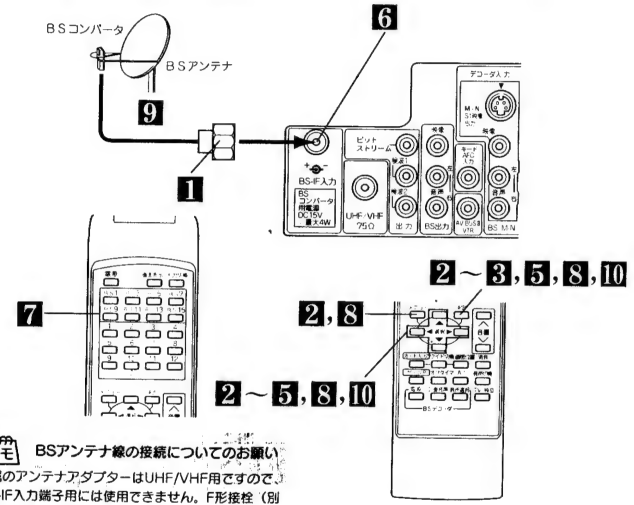
置

アンテナ線の接続(つづき)

BSアンテナ線の接続

アンテナエ事には、技術と経験が必要です ので、販売店にご相談ください。

接続するときには必ずテレビの電源を切ってから行ってください。BSアンテナを接続すると画面 に「BSコンバータ」の表示が出たり、電源が入らなくなる場合はBSアンテナのショートが考え られますので、この場合はBSアンテナを再確認し、テレビ本体の電源スイッチを切って、2~3分 程度待ってから再度電源を入れてください。現象がなおらない場合は、コンバータ電源を「切」に 設定して、お買い上げの販売店にご相談ください。



- ●付属のアンテナアダプターはUHF/VHF用ですのでは BS-IF入力端子用には使用できません。F形接栓(別 売り)をご使用ください。
- ●アンテナの方向調整、設置についてはアンテナの取扱 説明書をご覧いただくか、お買い上げの販売店にご相 談ください。

(ご注意) BSアンテナ線の接続についてのご注意

BS用のアンテナ接続は、必ずBS-IF入力端子に接続し てください。

●衛星放送を分配して他の機器で衛星放送を視聴する場 合、BS分配器は必ず多端子タイプの電流通過形をご 使用ください。

多端子タイプ電流通過形でない場合は、BSアンテナ に供給している機器の電源を切ると、他の機器で衛星 放送が受信できなくなります。

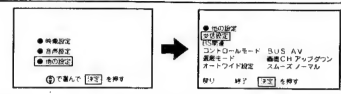
映りがよくないときには

衛星放送の電波は微弱なため、受信するにはアンテナ、 チューナーなどの正確な調整が必要です。もじ、映り がよくないときには販売店にご相談ください。また、 雷雨や豪雨のような強い雨が降ったり、雪がアンテナ に付着すると電波が弱くなり、一時的に画面や音声に 雑音が出たり、ひどい場合には全く受信できないこと があります。これは、気象条件によるもので、アンテ ナやチューナーの故障ではありません。

BSアンテナ線の同軸ケーブルをF形接栓(別売り)に接続する 33

●UHF, VHF, BSが混合されているときには、BS/UV分波器(別売り)が必要です。 32

2 メニューボタンを押し、 ②で「他の設定」を選び、 決定ボタンを押す



で「BS関連」を選び、決定ボタンを押す



で「コンバータ電源」を選び、

で「連動」を選ぶ

- ●マンションなどの共同受信の場合は、「切」でお使いください。
- ●別売りのBS分配器を使って、2台以上のBSチューナー内蔵機器をお使いの場合も、 共同受信でなければ「連動」にします。
- ※BS分配器は全端子電流通過形をご使用ください。本機および他の機器のBSコン バータ用電源スイッチは「連動」にしてください。

「1端子のみ電流通過形分配器をご使用の場合は、お買い求めの販売店にご相談 **ください。**



- で「終了」を選び、決定ボタンを押す
- F形接栓(別売り)をBS-IF入力端子に接続する

BS-IF入力端子は、BSコンバータからの信号を受けるための端子です。

また、この端子からBSコンバータにDC+15Vを供給します。BSアンテナ線を接続するときには必ずテレビの電源 を切ってから行ってください。

本機は衛星放送用アンテナ入力レベルを画面に表示させることができますので、設置調整時の目安として使用できます。

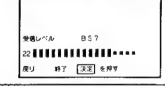
BSチャンネルを選局する

衛星放送を受信します。

□~□と同様の操作で、「受信レベル」を選び、 決定ボタンを押す



♀ BSアンテナの向きを調節して、数値が一番 大きくなるところに設定する

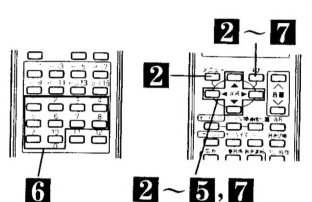


で「終了」を選び、決定ボタンを押す

受信設定について

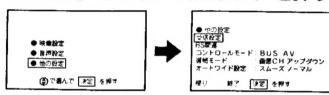
チャンネルの合わせかた(オート)

お住いの都市の地域番号を入力すると、地域番号一覧表に記載された放送局を設定することができ ます。地域番号一覧表に記載されていない地域の方や、地域番号によるチャンネル設定後その他の チャンネルを追加したい場合は、「チャンネルの合わせかた(マニュアル)」 38 をご覧ください。

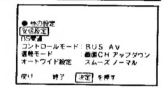


右ページの地域番号一覧表から お住いの都市の地域番号を調べる

メニューボタンを押し、€つで「他 の設定」を選び、決定ボタンを押す

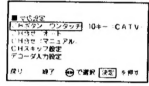


3 で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す

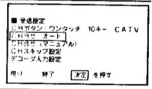


🐑 で「CHボタン」を選び、🐠 で「ワンタッ チ」を選択し、決定ボタンを押す

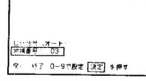
(注)10キー(CATV)を選択していると、CH合せ (オート) の設定は使用できません。 CH合せ (オート) の表示が消えます。



「CH合せ(オート)」を選び、決定ボタン を押す



チャンネルボタンで地域番号を設定し、決定ボタ ンを押す



7 ②で「終了」を選び、決定ボタンを押す

(ご注意)

右ページの都市名にお住いの場合でも、場所によって放送局が異なる場合があります。このような場合は、チャンネ ルの合わせかた (マニュアル) 38 によって設定を行ってください。

一部の放送局は、CHスキップ設定が「スキップする」に設定されています。必要に応じて、CHスキップ設定(20) を「スキップしない」に設定してください。

工場出荷時の設定に戻すには、手順 6 で「00」(⇔ ⇔) を入力します。

〔地域番号一覧表〕(1996年11月現在)

()内の数字は表示番号を示します。

_	_	1	~~~			~ 1·				-				たします。
部道 府塚	am:	S #		2	3	T 4	T .		コンギタン	T .				1
_	机螺	+			3 NHKES	17 テレビ北海道	5	- 6	7	B	9	10	11	12
	旭川	_	_	2 NHK教育	3 NEE E		5札幌テレビ	-		27 北海道文化數量	+	35 北海道テレビ		12 NHK教育
		-			-	33 テレビ北海道	1		7礼機テレビ	37 北海源文化教徒		39 北海道テレビ	11 北海道敦选	
	北見	-		2 NHK教育		-			7代帳テレヒ	53 北海道放送	9 NHK総合	59 北海道文化放	送 61 北海道テレビ	
	# II.	5	_			4 NHK融合		6 北海道放送	32 北海道文化数量	\$	34 北海道テレビ	10 礼帳テレビ		12 NHK教育
Ail		5		2 NHK教育	-				7札幌テレヒ	39 北海道テレビ	9 NHK総会	41 北海道文化數	甚 11 北海道放送	
	TH	5	2 21 テレビ北海	27 北海道文化总	A 35 たるヨテレヒ	4 NHK能含		6 北海道直送				10 NHK教育		12 札幌テレヒ
	孟小粉	k 6	6 47 テレビ北海	49 NHK教育	51 NHK收金	53 北海道文化教法	A 55 非海道放送	57 札幌テレビ	61 北海道テレビ					
	小曲	6	7	2 NHK教育		4 北海油テレヒ			7札幌テレビ		9 北海漁鉄道	24テレビ北海道	11 NHK数含	26 北海道文化數法
	*	64	3	2 NHK教育	29 テレニを集選	37 北海道文化数2	8 39 北海湖テレヒ		7 礼機テレヒ		9 NHKES		11 北海道旅送	
	**	0	1 青皇放送		3 NHK經會	1	5 NHK教育	1	34 黄森朝日放送		38 質点テレビ			
青泉	/\ja	5	1			31 青草網日東法		33 青倉テレビ	7 NHK教育		9 NHK配合	1	11 音音数法	
物手	在内	00	1		1	4 NHK総合		6 M = M M		BNHK数質		72 M 4 7 1 1 5 1 1 4	31 岩手朝日テレビ	35 テレビ選手
±×	報告	04		-	3 NHKE'S		5 NHK BR	04,44	32 東日本推送		24 2 2 3 1 1 15	Journal of the second	37 47 410 7 9 1	-
-	秋田	06		2 NHKTH	314402	 	3 (4) (4)	+	+		34 軍城テレビ			12 仙台敦进
秋田		+		2 MPIKTA	 				31 秋田朝日放送	37 秋田テレビ	9 NHK総合	-	11 秋田歌送	
	大館	54	 	-		4 NHK総合	57 教田テレビ	6数田放送	ļ	8 NHK教育		1		59 秋田朝日放送
開計	山粉	06				4 NHK教育		36 テレヒュー山	5	B NHK概含		10 山影教送		38 山勝テレビ
	カロ	55	1 山影敏送		3 NHK総合			6 NHK教育		22 テレビュー山港		39 山形テレヒ		
	44	07		214米数章		31テレビュー福度		1	33 福島中央テレビ	35 福島教送	9科米総合		11 福島テレビ	
A.D	金津石社	2 56	1 NHK総合		3 NHK数署			6福島テレビ		37 権島中央テレビ	41 福島敦送		1	47 テレビュー福島
	いわき	57		32 テレビュー機器		4 NHK総合		34 福島中央テレビ	:	8福島テレビ		10 NH-K 数算	1	36 福島推送
F 16	*戸	06	44(1) NHK総合	1	45(3) NHK ((1)	42(4) B本テレビ		40(6) TBSテレビ	1	38(8) フジテレビ		36(10) テレビ朝日	1	32(12) テレビ東京
麻木	宇都宮	+-		1	27(3) NHK教育	25(4) 日本テレビ	 	23(6) TBS 7 LE	 	21(8) フジテレビ	-		+	
馬	na.	10	52(1) NAKES	+	50(3) NHK政策	54(4) 日本テレビ	 		-			19(10) テレビ朝日	+	17(12) テレヒ東京
-	-	-		+		-		56(6) TBSテレビ	-	58(8) フジテレビ	ļ	60(10) テレビ朝日	48 事馬テレヒ	62(12) テレヒ東京
4 X	典构	111	1 神祇教皇		3 NHK教育	4日本テレビ	14 MX テレビ	6 TBSFLE		8 フジテレビ	30 テレビ埼玉	10 テレビ番目	ļ	12 テレビ東京
- 1	千重	12		.	3 NHK乾青	4日本テレビ	14 MX F V E	6 TBS F L E		8 フジテレビ		10 テレビ朝日	46千里テレビ	12 テレビ要章
ŧ Ø	東京	13	1 NF长程含		3 が米数量	4日本テレビ	14 MX テレビ	6 TBS F LE	38 テレビ埼玉	8 フジテレビ	42 テレビ神楽川	10テレビ朝日	46 千世テレビ	12 テレビ東京
棄/川	横浜	14	TMK総合		3 NHK教育	4 日本テレゼ	14 MXテレビ	6 TBSテレビ		8 フジテレビ	42 テレビ神奈川	10 テレビ朝日		12 テレビ東京
14	新選	15				21 新潟テレビ21	5 新湖敦进	29 テレビ新潟		8 NHK総合		35 新潟総合テレビ		12 N#K放育
	美野	20		2 NHK避舍			20 長野朝日兼送		30 テレビ信州	38 長野放送	9 NFK性素		11 復業放送	
11	重田	58	40 長野敏送	1	3 NHK教育	4 NHKES		6 / MM / M	42テレビ賃例		44 長野朝日放送		-	
183	甲府	19	1 NHK概念		3 N#-K(2) #	1	SUURA	37 テレビ山松			- ANGRESIA			
Table 1	Till	+	128483		-	-	JUNE	3/ / 5 € 114						
-		16	120488		3 NHK联合			-	-	32 チューリップテレビ		10 NHK性青		34 重山テレビ
1/11	±₽.	17	ļ			4 特殊総合	25 北陸朝日放送	6 北難放退		お神代教育		33 テレビ金沢	L	37 石川テレビ
*	進#	18			3 NHK教育						9 NHKEE		*\$1 福井敦退	39 福井テレビ
	被車	21	1原海テレビ		3 NHK総合		5 中部日本放送		35 中事テレビ		9 NHK教育		11 名古妻テレビ	37 蘇阜敦道
	新興	22		2 NHK教育		31 鮮岡県一テレヒ	33 神間側目テレヒ	35 テレヒ静岡			9 NHK製金		11 製開放送	
•	AK	50		1		4 NHKIII S		医血性 医		8 NHK教育	28 勝興朝日テレビ	30 卵御祭…テレビ		34 テレビ酵母
**	老古里	23	1 東海テレビ		3 MHK##		5 中間日本放送		25 テレビ愛知		9 NHKRW		11 名古妻テレビ	35 中東テレビ
	*	24	1 景海テレビ	 	3 NHKES		5中部日本放送		25 テレビ 単和					
-	_	-	1 447 5 6		3.44		37#BARB	-	23 TVC WA		9 MAK教育	33 三根テレビ	11 名古妻テレビ	35 中東テレゼ
	大津	25		26(2) 科米総合		36(4) 毎日放送		38(6) 朝日推送		40(8) 陶西テレビ		42(10) 税売テレビ	30 びわ雑放送	46(12) NHK数算
	**	26		2 NHKES		4 毎日蒙選	19 テレビ大阪	6個日業送	26 華良鉄道	8 精西テレビ	34 章都テレビ	10 装売テレビ	36 サンテレビ	12 NHK放育
*	大阪	27		2 NHK概念		4 毎日款送	19 テレビ大幅	6 朝日救送	30 テレビ和歌山	8 関西テレビ	34 京都テレビ	10 観光テレビ	36 サンテレビ	12 NHK数值
	神戸	28		2 NHK総合	36 サンテレヒ	4 等日放法	19 テレビ大脈	6 明日就送	30テレビ制象山	8 陶器テレビ	34 京催テレビ	10 競売テレビ		12 除紙飲膏
	療臭	29		2 神祇総合		4 毎日放送	19 テレビ大阪	6 朝日推送		8 期西テレビ	55 単臭テレビ	10 凝発テレビ	36 サンテレビ	12 NHK教育
tШ	和歌山	30		32(2) 101(総合		42(4) 毎日放送		44(6) 明日放送		46(8) 発表テレビ		48(10) 観見テレビ	30テレビ和歌山	26(12) NHK教育
	島板	31	1日本海テレビ		3 NHK概含	4 2014(教育						22 山麓並送		24 山龍中央テレビ
7	E:I	32	30 日本海テレビ					6 NHK総合		34 山陰中央テレビ		10 山麓放送		12 MW(教育
#	基础	61		2 特依維含	54 日本海テレビ		5 山際放送	V	<u> </u>			10 Milessia	-	12767413176
<u>и</u>			99 = 1.1/4 = 3.4							58 山麓中央テレビ	9 NHK教育			
-	西山	\vdash	23テレビせとうち	の三ア門海原也	3 NHK B C		5 NHK総合		35 岡山盆送		9 番日本テレビ		11 山幣放送	
4	EB	34	31 テレビ無広島		3 NHKES	4 中国教送			7 NHK教育			35 広島ネームテレビ		12 広島テレビ
_	■山	60	1 降帐概含		24 広島ホームテレビ		26 テレビ要広島		7 NHK拉肯			10 中国放送		12 広島テレビ
	山口	35	1 M-K放揮			28 山口朝日放送			38 テレビ山口		9 NHK総合		11 山口童選	
	22	36	1 四個製造		3 NHK概含	4 毎日兼送		6 朝日敦選		6 製西テレビ		10 観光テレビ		32 MHK教育
T	黑松	37	19テレビせとうち	33 景产内海总送	39 NHK教育		37 附米鄉合		31 岡山敦道		41 西日本放送		29 山南芝送	
"	共和	95	18テレビせとうち	42 瀬戸内海放送	40 NHK教育		44 松米縣含		22 興山敦選		20 西日本放送		18 山陽教送	
+	性业	38		2 NHK教育		25 愛機朝日テレビ	29 あいテレビ	5 NHK経合		37 愛媛敦選		10 南海敦道		
•	新展演	62		2 NHK総合			14 愛娘朝日テレビ	6 南海教送		36 愛媛教送				
-		-					14 2 2 2 2 2 2					27 あいテレビ		
140	高知	39	. A guite or *****			4 NHK総合		6 NHK教育		8 薬類テレビ		38 テレビ高知		
L	果用	40	1 九州朝日款送		3 NHK蘇含	4 RKB每日放送		5 NHK教育			9 テレビ商日本		19テレビロ	37 福興並送
	北九州	63		2 九州朝日敕送	23 7 V EQ	35 福興教送		6 NHK総合		8 PKB等日數法		10 テレビ西日本		12 MHK教育
	久留米	97	14テレビロ	46 NHK総合	48 RK8等亞兹进	52 福牌放送	54 NHK教育	57 九州朝日敦送	60 テレビ番日本					
	大牟田	98	19テレビロ	43 福岡放送	50 NHK数章	53 NHK総合	55 テレヒ西日本	50 九州朝日敦逖	61 RKB報告推選					
	佐賀	41	14テレビロ	36 サガテレビ	38 NHK联合	40 NHK数膏	48 RKB等日散送	52 株典放送		60 テレビ西日本			11 無本放送	
	-	42	1 NHK教育		3 MHK联合		5 美國敦磁		37テレビ長崎		5 長韓国際テレビ			
-		43		2 NHK教育			- 2402						27 美崎文化放送	
+	-	-		* LAWER	16 稿本朝日並送				22 概本県民テレビ	34 テレビ無本	9 NHK総合		11 推本放送	
+	-	44			3 NHKMS		5 大分姓选		36 テレビ大分		24 大分朝日放送			12 NHK教育
	200	45	35 テレビ書機							8 NHK総合		10 宮崎敦送		12 NHK教育
	延剛	64	39 テレビ宝典	2 NHK教育		4 NHK総合		6 富橋推进						
T	東東島	46	1 第日本放送		3 NHK総合		5 NHK教育		30 廣児条模長テレビ		32 微児島放送		38 概定素テレビ	
		\rightarrow				00 S / S O M - W								
	引入模	65	1	17 観児系統売テルヒ	1	23 聚児島牧送		35 農児島テレビ		8 NHK総合	- 1	10 南日本放送		12 NHK教育

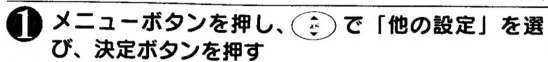


受信設定について(つづき)

地域番号一覧表に記載されていない地域や、地域番号による チャンネル合せ (オート) 後にその他のチャンネルを追加し たい場合に、チャンネルを設定することができます。

チャンネルの合わせかた(マニュアル)

例) リモコンの 5 の位置にUHFの42チャンネルを設定する方法



● 将電線性 ● 日本的変 ● 他の設定 ● 他の設定

2 で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す

● 「投資 [シマル] ででする コントロー・モード・BUS AV 国際モード 「画館CH アップサウン オートワイド代を 「スムーズ ノーマル 切り 村子 大子 を乗す

~ (1),

- ② で「CHボタン」を選び、
 で「ワンタッチ」を選び、
 決定ボタンを押す
- ■工場出荷時は、「ワンタッチ」に設定されています。
- ○ロよす。●ワンタッチ:1回だけボタンを押せば選局できます。●10キー:2桁の数字で選局できます。

- で「CH合せ(マニュアル)」を選び、決定ボタンを押す

■ 資格設定 ・ Hボウン ワンクッチ 10キャ・CATV ・ 日内セ オート ・ GH セ マンニアル ・ GH 3キップ発音 デコーダ人力格を 程り はア (東京) 生産す

⑥ で「ボタン番号」を選び、 で「5P」を設定する ●最初は現在の受信チャンネルボタンが表示されます。

7 ② で「チャンネル」を選び、→**・ で「42」を設定する

② ○ で「表示」を選び、○ で「42」を設定する

CH6セマニュアル 検定モード、CH 職務 ポタン番号 5P チャンタル 42 UHF. を示 42 マッ 時で ⊕で書釈

メモ CATV(ケーブルテレビ)について

●CATVの受信は、サービスの行われている地域でのみ可能で、CATV会社との契約手続きが必要となります。 詳しくはCATV会社にお問い合わせください。

【メモ】「CH」「微調」の選択について

設定したチャンネルで、微調したい場合は で「設定モード」を選び、で「微調」に設定する
 で「チャンネル」を選び、

で同調をずらし微調する

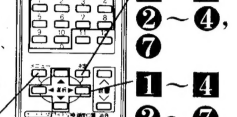
複数のチャンネルを変更する場合 6~9の操作をくり返します。

で「終了」を選び、決定ボタンを押す

10キー方式について

CATVをご覧になる場合に、チャンネルが12局を超えるときは、10キー(CATV)を選択します。VHFおよびCATV(C13~35)を1~10。ボタンで選局することができます。10キー方式でチャンネルを選ぶときは、リモコンCHボタンは、次の意味となり

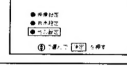
1~9 ···数字の1~9 10。·······数字の0 ご注意 10キーモード時のご注意



● □ □

10キー方式にかえる場合

メニューボタンを押し、 で「他の設定」を選び、
 決定ボタンを押す



2 🗼 で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す



3 ○ で「CHボタン」を選び、○ で「10キー (CATV)」を選択し、決定ボタンを押す



4 で「終了」を選び、決定ボタンを押す

職調する場合 電波状態により同調を少しずらした方がよくなる場合には、チャンネルの同調を微調節します。 例) C35チャンネルを微調したいとき



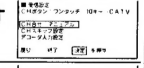
タニューボタンを押し、 で「他の設定」を選び、決定ボタンを押す



🚱 🤄 で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す



● で「CH合せ(マニュアル)」を選び、決定ボタンを押す



6 で「設定モード」を選び、 で「微調」を選択する

		C 3 5		
면 변경 📵 *제원	0 1	97 1	河 下爾兒	

(6) ②で「チャンネル」を選び、○**・で「微調」する



7 ② で「終了」を選び、決定ボタンを押す

複数のチャンネルを変更する場合●~@の操作をくり返します。

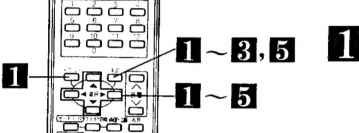
設

受信設定について(つづき)

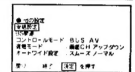
空きチャンネルの飛越し選局

本体のチャンネルボタン、リモコンの選択ボタンで選局するとき、空きチャンネルを自動的に飛越し(スキップ)して早く選局できます。

例) リモコンの「12」のチャンネルボタンを飛越したいとき



1 メニューボタンを押し、 で で 「他の設定」を選び、決定ボタンを押す



●で置んで 決定 を押す

● 物象投泄

3 で「CHスキップ設定」を選び、決定ボタンを 押す



4. ②で「12P」を選び、 で「スキップする」を 選択する



複数のチャンネルを飛越しする場合

■ の操作をくり返します。

5 決定ボタンを押し、 で「終了」を選び、決定ボタンを押す

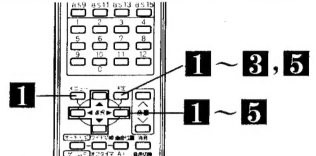
10キーモード時の空きチャンネルの飛 メモ 越し選局について

10キーモードを選んた場合も、ワンタッチモードと同じように空きチャンネルの飛越し選局を設定することができます。

工場出荷時、C13~C35、BS1~BS15チャンネルは、 「スキップする」に設定されています。

デコーダの入力設定

セント・ギガ放送を楽しむときや、MUSE-NTSCコンパータを接続するときに設定します。



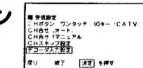
1 メニューボタンを押し、 で「他の設定」を 選び、決定ボタンを押す



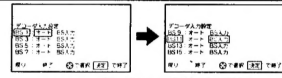
2 ②で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す



3 で「デコーダ入力設定」を選び、決定ボタン を押す



4. で「BSチャンネル」を選び、 で「BS入力」を選択する



(*)ボタンで順次下へ選ぶ

複数のチャンネルを入力する場合

■ の操作をくり返します。

5 決定ボタンを押した後、 で 「終了」を選び、決定ボタンを押す

-	設定状態	使いかた
	オート	BSスクランブル放送を自動判別し、 スクランブル放送時に、自動的にBS 入力端子に接続されたBSデコーダを 選択します。 通常は「オート」でご使用ください。
	BS入力	放送内容によらずBS入力端子に接続されたBSデコーダ、あるいはMUSE-NTSCコンバータを選択します。 セント・ギガ放送やハイビジョン放送を楽しむときに設定します。

メモーちょ

ちょっとひとこと

- ●デコーダ入力設定は、通常、BSチャンネルは「オート」 側でお使いください。
- ●BSデコーダの電源が「切」になっている場合や、BS 入力端子にケーブルを接続していないときは、BS入 力端子に切換わりません。(「オート」設定時)

(ご注意) チャンネル設定ボタンについて

- ●「オート」側でBSデコーダを使用する場合、映像と 音声が異なる、音が出ないなどの異常のときは、音声 切換が合っていないためです。このときは、テレビと BSデコーダの音声内容を合わせてください。
- ●「BS入力」に設定されている場合は、BSデコーダの 音声の選択が優先されます。 テレビ側で音声切換はできません。

設

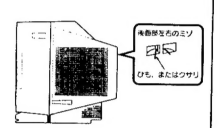
41

転倒防止について

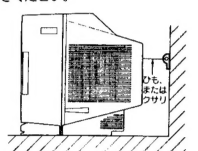
⚠ 注意 ブラウン管 (前面) は重いので安定したところに据え付けてください。また、転倒防止の処置を行って ください。テレビが転倒し、けがの原因となることがあります。

テレビを固定してご使用い

ただく場合には、図のよう にセット後部のミゾをご利 用ください。



り ひもまたはクサリ、および取付具 については市販品をご利用いただ き、確実に支持できる壁や柱等を お選びになり、しっかりと固定し てください。



専用のテレビ台(別売 り) との固定は、テレ ビ台の取扱説明書をご 覧ください。

保証とアフターサービスについて

保証について

- ●この商品は保証書付きです。
- ●保証書は、販売店で所定事項を記入してお渡しいたし ますから、記載内容をご確認いただき、大切に保管し てください。
- ●保証期間は、お買い上げの日から1年間です。 (ただし、ブラウン管のみは2年間です。) なお、保証期間中でも有料になることがありますので、 保証書をよくお読みください。
- ●保証書は日本国内においてのみ有効です。
- ●保証期間経過後の修理については販売店にご相談くだ さい。修理によって機能が維持できる場合は、お客様 のご要望により、有料修理いたします。

当社は、販売店からの注文により、補修用性能部品を 販売店に供給します。

●修理を依頼される前に、「故障かな?と思ったら」の項 に基づいてお調べいただき、それでも具合の悪いとき はご自分で修理なさらず、お買い求めの販売店に修理 をご依頼ください。

転居後のアフターサービスについて

ご転居により、お買い求めの販売店のアフターサービス を受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談 ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させ ていただきます。

補修用性能部品の保有期間について

テレビの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後8 年です。

この期間は通商産業省の指導によるものです。

性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な

/メモ/

CATV(ケーブルテレビ) について

CATVは、サービスの行われている地域でのみ受信で きます。受信するには、CATV会社との加入手続きが 必要です。また、スクランプル方式など有料のCATV の場合は、受信契約に加え、アダプターの使用が必要 になります。詳しくは、CATV関係各社にお問い合わ せください。

故障かな?と思ったら

電源プラグがはずれていたり、アンテナ線がはずれていたりしているとテレビの故障とまちがえる ことがあります。販売店に連絡する前に下記のことを一応お確かめください。それでも具合の悪い 場合はご自分で修理なさらず、お買い求めの販売店にご相談ください。

このようなときは…	よくある事例	ここをお調べください	参 9			
画面が出ない音も出ない	外部機器接続端子位置と入力切換ボタンの切換え位置の不一致。	入力切換位置を合わせてください。	9			
画面は出るが音が出ない	↓音量調節が0になっている。 ②消音ボタンを押している。	① 音量ボタン (A) を押してみてください。 ②もう一度消音ボタンを押してみてください。	6 10			
カラー番組のときに色がでない	色の濃さの調節が- (淡) 側いっぱ いになっている。	映像調節で色の濃さを調節し、+にしてみてください。	18			
画像が2重3重にうつる (ゴースト)	近くに山や大きな建物、樹木がある 場合、反射電波によって起こる。	①ビルが建つ等、周囲の状況についてお調べください。②アンテナの向きがずれていないかお調べください。				
雪が降っているような画面 になりハッキリしない	アンテナの向きが正しくないことが 考えられます。	アンテナの向きがずれていないかお調べください。				
(スノーノイズ)	アンテナ線がはずれている。	 セット後面のアンテナ端子板の接続端子をお調べください。 	32			
リモコンでテレビが操作で きない	∫リモコン送信機の乾電池の+-が 逆に入っている。⋛リモコン送信機の乾電池の寿命が なくなっている。	②乾電池を新しいものに交換してください。	3			
画像に色ムラが出る	明るさの調節が+ (明) 側いっぱい になっている。	映像調節で明るさを調節し、一にしてみてください。	18			
チャンネル合わせができない (リモコン)	CH固定が「入」に設定されている。 (BSのチャンネルが選べない。)	BS関連でCH固定を選択し、「切」を選びます。	30			
映像設定で明るさのみが設 定できない	AIモードがナチュラルまたはゲーム になっている。	他のAIモードに切換えます。	17			
BSチャンネルを選んでも録 画予約表示が出て、チャン ネルが変わらない	CH固定が「入」に設定されている。	BS関連でCH固定を選択し、「切」を選びます。	30			
「BSコンバータ」の表示が 画面下部に出る	BSアンテナがショートしている。	BSアンテナがショートしていないかお調べください。	34			
BSデコーダを接続している のに、スクランブルが解除 されない。	BSデコーダの電源が「切」になって いる。	BSデコーダの電源を「入」にします。	26			
「ピシッ」と音がする	冷暖房などの室温の変化により、キャヒ 性能その他に影響はありません。	ビネットがわずかに伸縮する音です。				
面に色ムラが発生したり、						
電源を入れたときに、「ブー ン」と音がする	電源を「入」にしますと、自動消磁回路 です。性能その他に影響はありません。	8が働き、このときにブラウン管内部が振動するために発	生する音			
フラスト 粧点 (下八名)	テレビの近くでラジオ等を使用しますと テレビより難してご使用ください。	、雑音がはいる場合があります。				

↑ 注意 アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。